

Provider Nazionale 441

Titolo del corso :	<b>LE FORME E LE FUNZIONI ARTICOLARI NEI DISTRETTI CORPOREI: ANALISI TRIDIMENSIONALE DELLE INTERDIPENDENZE E DELL'ERGONOMIE ANTIGRAVITARIE</b>	Giorni di corso:	<b>1</b>
		Ore totali di attività didattica:	<b>8</b>
		Ore totali di formazione interattiva:	<b>2</b>

a) Docente :	<b>LUCA BARNI</b>	a) Docente:	<b>FURLAN IGINIO</b>
--------------	-------------------	-------------	----------------------

Obiettivo Generale	<p><b>Obiettivi del corso</b></p> <p>Fornire un approfondimento utile alla comprensione delle logiche ergonomiche che governano la materia soggetta alle energie. Nei sistemi viventi le forze modellano la materia determinando le forme e le sinergie distrettuali utili alle loro trasmissione in uno stretto legame interdipendente asservito alle funzioni.</p>
--------------------	--

### Programma

1° Giorno	Ora	Lezione	Minuti	Argomento
	09.00 – 11.00	T	105	Autopoiesi e tridimensionalità origine delle forme corporee
	11.00 – 11.15			Pausa caffè
	11.15 – 13.00	T	105	Le articolazioni e i distretti corporei, come nasce l'ergonomia
	13.00 – 14.00			Pausa pranzo
	14.00 – 14.30 14.30 – 15.30	T P	30 60	Cervicale e stretto toracico superiore
	15.30 – 15.45			Pausa caffè
	15.45 – 16.15 16.15 – 18.00	T P	30 105	Colonna Vertebrale e bacino le unità funzionali di carico e resistenza

Provider Nazionale 441

Curricula Brevi  
Docenti**Luca Barni**

Laureato con lode in Scienze Motorie presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze, dove inoltre ha conseguito il perfezionamento in Posturologia Clinica.

Specializzato in scienze e tecniche delle attività motorie e sportive preventive e adattative. Presso lo stesso ateneo è oggi docente per il corso di Laurea in Scienze Motorie. Nel 2010 si è Diplomato in Osteopatia (D.O.) presso I.F.O.P Istituto Formazione in Osteopatia e Posturologia. Laureato in Fisioterapia presso la Euses Escola Universitaria de la Salut i l'Esport (Centre adscrit a Universitat Rovira i Virgili di Tortosa, Spagna).

**IGINIO FURLAN**

Diplomato in fisioterapia (1975) all'Università di Pavia e in Osteopatia (1990) presso l'Istituto Italiano di Osteopatia di Milano. Fondatore e presidente dal 1995 del gruppo SIOTEMA S.R.L a Torino, Firenze e Sartirana Lomellina. Ha contribuito attivamente alla diffusione dell'osteopatia in Italia, approfondendo gli aspetti scientifici, attraverso il confronto e l'integrazione con altri operatori sanitari. Ha esercitato le attività osteopatiche a Borgomanero, Milano, Udine, Cislago, Novara, Mortara, Empoli. Dal 1990 è professore di osteopatia e scienze pediatriche a Milano, Torino, Bologna, Firenze, Udine, Chieti, Roma, Napoli, Catania e Sartirana; Collaborazione e insegnamento a vari workshop organizzati dall'Università Della Sapienza (Roma), Alma Mater (Bologna), Federico II (Napoli), Fatebenefratelli (Roma), Università Bicocca (Milano).

Sono stato relatore a diversi congressi e corsi scientifici (Cenacoli Odontostomatologici IAPNOR, FIMP, FENAODI, ecc.) Su questioni relative all'inter-sistema corporeo e sull'approccio preliminare multidisciplinare dei problemi cranio-cervico-mandibolari. Organizza corsi e lezioni nei campi immunologici, neurodinamici, strutturali e fasciali.

Esperto nell'interpretazione della biomeccanica tridimensionale del corpo, ho sviluppato le manipolazioni HVBA la massima sicurezza e la esecutiva.

Co-autore del libro: "Organizzazione connettivale", GSC ed. 1999.

Libro in pubblicazione: "Biosistemi: Struttura - funzione. Il percorso dell'interdipendenza " SEID Ed.

Dal 2008 sono il rappresentante nazionale per l'osteopatia della Federazione Italiana dei Pediatri (FIMP) per promuovere la formazione dei medici pediatri competenti in osteopatia e osteopati addestrati in osteopatia pediatrica.

Dal 1998 al 2006 sono stato Direttore e Vice Presidente Nazionale del Registro Italiano degli Osteopati (ROI).

Membro fondatore del Registro latino degli osteopati.

Ora pratica la sua professione come freelance a Mortara - Pavia.

Redatto da RPC

Laura Cremona

Approvato da DG

Laura Cremona